

## Návod k použití Hydraulický zvedák pojezdový

### Bezpečnostní pokyny

- Před zahájením práce se zvedákem je třeba se důkladně seznámit s instrukcemi uvedenými v tomto návodu k použití.
- U zvedáku se nesmí překročit povolené zatížení.
- Zvedák slouží pouze ke zvedání.
- Zvedák používejte pouze na tvrdém a rovném povrchu.
- Vozidlo musí být zajištěno bezpečnostní brzdou a kola zablokovaná nebo zaklíněná.
- Před zahájením oprav vozidla je nutné použít za účelem podepření vozidla příslušná bezpečnostní zařízení (např. stojany).
- Před zvednutím jakéhokoli vozidla je třeba se ujistit, že zvedák je v dobrém technickém stavu.
- Vždy podepírejte břemeno ve středové části zvedacího sedla (Obr. 2).
- Bezpečnostní ventil je nastavený výrobcem a není nutné jeho další seřizování.

### Před použitím zvedáku

Otevřete uvolňovací ventil (1), zasuňte páku (2) do držáku (3) a proveďte cca 5 plyných pohybů nahoru a dolů, aby hydraulický olej naplnil rozvod zvedáku.

### Zvedání

- 1) Pomocí páky zvedáku dotáhněte uvolňovací ventil (1) ve směru hodinových ručiček.
- 2) Umístěte zvedák pod vozidlem na příslušném místě určeném pro zvedání (viz. instrukce pro použití vozidla).
- 3) Zasuňte páku zvedáku do osazení a jejím pohybem nahoru a dolů zvedněte vozidlo na požadovanou výšku.

### Spouštění

**POZOR! Spouštějte vozidlo zvolna ! Uvolňovacím ventilem otáčejte pomalu!**

- 1) Vyjměte páku z osazení a povolte uvolňovací ventil (povolovat pozvolným otáčením proti směru hodinových ručiček).
- 2) Neotevírejte uvolňovací ventil více než o jednu otáčku.
- 3) Když je vozidlo zcela spuštěno, vysuňte zvedák.

### Údržba

#### Mazání

V pravidelných intervalech provádějte mazání kloubových spojení.

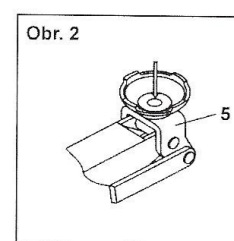
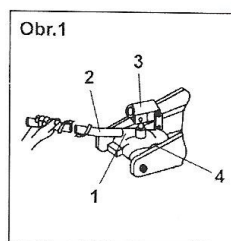
#### Protikorozní prevence:

- Když není zvedák v provozu, umístěte píst do krajní spodní polohy.
- Vyhýbejte se vlhkosti. V případě kontaktu s vlhkostí vytřete zvedák do sucha a namažte olejem všechny jeho součásti.

### Odstraňování závad

| Páka se zvedá pod zatížením | Páka padá pod zatížením | Zvedák nezvedá břemeno | Zvedák nedrží břemeno | Zvedák se nezvedá na plnou výšku | Čerpadlo zvedáku pruží pod zatížením | Zvedák se nevrací úplně do spodní polohy | Závada<br><br>Odstranění závady                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                             |                         | X                      |                       | X                                | X                                    |                                          | Ve zvedáku může chybět olej. Odstraňte plnicí zátku (4) a dolijte čistý hydraulický olej.                                                                                                                                                                                                     |
|                             |                         | X                      |                       | X                                |                                      | X                                        | Odstraňte plnicí zátku (4), aby mohl uniknout vzduch.                                                                                                                                                                                                                                         |
|                             |                         | X                      |                       | X                                | X                                    |                                          | Zvedák může být zavzdušněný. Pootevřete uvolňovací ventil (1) o jednu celou otáčku. Zvedněte zadní velká kolečka do svislé polohy zvedáku. Silně pumpujte pákou. Zavřete přepouštěcí ventil.                                                                                                  |
| X                           | X                       | X                      | X                     |                                  |                                      |                                          | Ventily mohou zůstat pootevřené. Spusťte zvedací rameno (5), zavřete uvolňovací ventil (1). Postavte se jednou nohou na přední malé kolečko a zvedněte zvedací rameno na doraz nahoru. Otevřete uvolňovací ventil a spusťte zvedací rameno do původní polohy. Zvedák by měl správně fungovat. |
|                             |                         |                        |                       |                                  |                                      | X                                        | Vratná pružina držáku může být prasklá nebo uvolněná. Vyměňte vratnou pružinu. Očistěte a namažte všechny pohyblivé prvky mechanismu zvedacího ramene.                                                                                                                                        |

### Obrázky



**Výrobce a distributor:** TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, Czech Republic

**Obecný popis:** Hydraulický zvedák.

**Popis předpokládaného použití:** Zvedání vozidel.

**Nepřípustné způsoby použití:** Je zakázáno používat nářadí jiným způsobem, než je popsáný v tomto návodu k použití.

**Další rizika, která zůstávají i navzdory přijatým opatřením k zajišťování bezpečnosti:** I přes veškerou snahu popsání možných rizik není možné v manuálu zmínit veškerá ostatní nebezpečí, která z manipulace s nářadím vyplývají. Dbejte tedy vždy přesných pokynů použití a při práci s nářadím jednejte racionálně.

**Pokyny pro zajištění bezpečné dopravy, manipulace a skladování:** Dopravu provádějte v krabici. Zajistěte, aby nedošlo k pohybu nářadí v přepravní krabici. Nářadí musí být zabezpečeno proti pádu z 1 metru obalovým materiálem.

**Postup, který je nutno dodržet v případě havárie, poruchy, zablokování:** Při jakémkoliv nalezení závady nebo poškození musí být tento problém nejprve vyřešen. S vadným nářadím nijak nemanipulujte a ihned kontaktujte svého prodejce.



### EU Prohlášení o shodě

Výrobce a distributor: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, [www.torriacars.cz](http://www.torriacars.cz), email: [info@torriacars.cz](mailto:info@torriacars.cz), IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163

prohlašuje, že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, splňuje příslušná ustanovení předpisů Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

### Popis a identifikace strojního zařízení:

#### Sixtol SX3008

Hydraulický zvedák 2t

bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:

EN 1494:2000+A1:2008, EN ISO 12100:2010, EN ISO 12100-2:2003/A1:2009

a harmonizačními předpisy:  
2006/42/EC

a je v souladu s CE certifikátem:  
CE QA-AC-3549/18 z 13.4.2018

Komplektaci technické dokumentace provedl Adam Jágr se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace je dostupná na adrese výrobce. Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, Czech Republic 5.4.2020

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce

(podpis, jméno, funkce):  
Adam Jágr - Jednatel

